

KP 6.11, Udskrift fra Magnetbaand.

Hovedegenskaber:

Programmet giver udskrift af tal og ordrer lagret paa magnetbaand svarende til KP 22s tromleudskrift, men kan desuden ogsaa udskrive en enkelt celle eller cellegruppe paa samtlige ønskede blokke. Trimming og typografi svarer i store træk til KP 22s, (se nedenfor).

Udskriftens form svarer til KP 22s tromleudskrift, idet der dog efter vr. trykkes B baandst.nr. , vr. , bloknr. og derefter de ønskede cellers indhold med adresser paa sædvanlig vis.

Programmet foreligger paa strimmel, som før brugen indlæses ved hop til 1987 til kanal 96-102.

Indhop faas ved valg af KP 6 og efterfølgende trimming.

BA2 forudsættes lagret paa sin sædvanlige plads, idet det aktuelle bloknr. ved indhop hentes derfra, og er ved udhoppet fuldt retableret. Programmet anvender ikke BA2, men et særligt baandadministrationsprogram, som ved to-bitsfejl, der ikke forsvinder ved indtil tre oplæsninger, giver udskriften: vr. , - .

Efter endt udskrift retableres det oprindelige indhold af lager og buffer-register, men evt. indhold af kanal 96-116 er ødelagt, og der faas udhop til KP-adm.

Trimning:

Programmet kan som de øvrige KPer styres ved tastatur, strimmel og programparametre. Første specifikation er baandst.valget paa ordreform, f.eks.: 2001 A 1C.

Derefter følger specifikation af det ønskede udskriftsomraade:

udskriftømr.	trimning		
	tastatur	strimmel	programparam.
celle n paa hver blok	n A st G	n A st	n A st
flere celler			
n-m paa	n A st	n A st	n A st
hver blok	m A G	m A 00	m A 00
hele	0 A st	0 A st	0 A st
blokken	127A G	127A 00	127 A 00

Derpaa afgives klarsignal, (tryk paa knap G eller E stanset paa strimlen).

Efter afgivet klarsignal til KP følger oplysning om inden for hvilke blokke, der ønskes udskrift, paa følgende form:

C bloknr. start F

C bloknr. slut F

klarsignal

Hvis kun een blok: C bloknr. F , klarsignal.

Ved programparameterstyring regnes bloknnumrene ikke med i antal programparam., men skrives blot i hac umiddelbart efter parametrene.

Bloknr. og cellenr. skal angives absolut.

Hvis der kun ønskes udskrift fra den aktuelle blok, gives ingen information om bloknr., men blot klarsignal, (kun ved tastatur- og strimmelstyring).

Eksempel paa trimning:

Der ønskes udskrift af hac 10-20 paa ordreform fra blok 10 til 200:

Tastatur: E^x06 2001A1C 10A2A 20A * C10F C200F

Strimmel: n E 54 E06 2001A1C 10A2A 200A00 E C10F C200F E AA

Programp: 1990 A16 6 I 03 2001 A 1C 10 A 2A 200 A 00 C10F C200F

F.L.11 april 1960